

Formazione continua saldatori

Scuola professionale di Zevio - Sportello Lavoro
Agorà, Montagnoli, EsseBiWelding

Corso base di saldatura - 40 h

Codice: ZS02-24

Destinatari (max 8 persone)

Il corso è rivolto a tutti i lavoratori occupati e non, che intendono iniziare e, in alcune occasioni, approfondire la formazione sui procedimenti di saldatura più utilizzati.

Durata / Impegno giornaliero

40 ore di formazione teorica/pratica solitamente svolte in 10 o più incontri pomeridiani/serali, o il sabato mattina.

Sede

Scuola Formazione Professionale (SFP)
Via Aldo Moro 40
Zevio - (VR)

Possibilità di svolgimento in azienda

Il corso può essere realizzato presso l'azienda interessata, utilizzando le attrezzature del luogo

Obiettivi

Il corso si pone gli obiettivi di introdurre ed approfondire le tecniche di esecuzione delle saldature con procedimento MMA (elettrodo rivestito), MIG-MAG (filo continuo), TIG e cenni di Ossiacetilenico, proponendo esercitazioni su piastre e tubi con materiale ferroso. Inoltre, è importante, portare il corsista ad una preparazione di medio livello che consenta di eseguire lavori con una certa autonomia ed eventualmente, in seguito, di completare la preparazione per affrontare prove di qualificazione e/o abilitazione (patentini di saldatura).

Attestazioni

Attestato di Frequenza previa frequenza di minimo 70% delle ore previste e, a richiesta, la certificazione delle competenze sui principali argomenti del corso

Costo per iscrizione individuale

€ 680,00 ivato

Costo per iscrizione corso aziendale (min. 4 lavoratori)

Su specifico preventivo

Contenuti

1) Tecnologia della Saldatura

- I Procedimenti di saldatura più comuni nell'industria Meccanica.
- Elettrodo rivestito, MIG/MAG, Cenni sul ossiacetilenico, Cenni sul TIG.

- La metallurgia e la fusione dei metalli. Simbologia del disegno Meccanico. I materiali e la saldabilità.
- Attrezzature per l'Elettrodo rivestito, il MIG/MAG. Parametri di lavoro.
- Tecniche e posizioni di saldatura.
- Vari tipi di fili (elettrodi); Caratteristiche dei gas di protezione. Impieghi e difetti.
- Difetti e Controlli delle saldature
- Lettura/interpretazione di una WPS abbinata a WPQR

2) Esercitazioni di saldatura

- Prove di Saldatura con sistemi ad Elettrodo Rivestito, MIG - MAG, TIG ed ossiacetilenico.
- Saldature su piastre e tubi T/T ed Angolo fino a 12mm di spessore

Iscrizioni

E' possibile iscriversi recandosi presso la Segreteria del corso negli orari :

lunedì e venerdì dalle 9.00 alle 12.00,
martedì e giovedì dalle 15.00 alle 17.00 ,
oppure compilando la scheda allegata e inviandola via mail all'indirizzo

sportellolavoro@comune.zevio.vr.it

Altri orari previo appuntamento ai numeri
0452050936 - 3293303389

Segreteria del corso e informazioni

Scuola Formazione Professionale (SFP)
Via Aldo Moro 40
Zevio - (VR)
tel : 0452050936
cell/watsapp - 3293303389

Date programmate per corso :

I° Edizione : dal 27/01/24 al 24/02/24

II° Edizione : dal 13/04/24 al 25/05/24

III° Edizione : dal 28/09/24 al 26/10/24